

## CP-9078-150

### 半合成齿轮油

#### CP-9078-150 产品介绍

CP-9078-150 产品是一种专为严苛环境下工作的工业机械所设计的润滑油，CP-9078-150 产品具有出色的润滑性和防磨特性。

CP-9078-150 产品具有增粘特性，可以粘附于金属表面，并防止剥落或滴落。这种粘附/粘结的性质使 CP-9078-150 产品能理想的应用于须油控的地方，如如纺织厂和链条装置中。同样这些性质可以使 CP-9078-150 产品用于航空润滑，以有效的控制油雾，使效力达到最大化。

CP-9078-150 产品以高精炼氢化处理的脱蜡石蜡油为基础油。这种特殊的提炼结合的尖端添加技术，导致了 CP-9078-150 具有超越其它矿物油的性能。例如：

特出的氧化稳定性	长使用寿命
低蒸发损失	较少的摩擦阻力
较短的停工期	节约成本
粘度稳定性	均质性
热及水解稳定性	性能改进
防锈和防腐蚀	较低的设备养护
抵制碳形成和低淤渣倾向	

#### CP-9078-150 产品数据

典型特性*	CP-9078-150
粘度, @ 40°C, cSt, ASTM D445	149
粘度, @100°C, cSt	15.3
粘度, @100°F	169.2
粘度, @210°F	15.9
粘度指数 ASTM D 2270	100

上海坪尧贸易有限公司

地址：上海市徐汇区漕溪路 250 号银海大楼 A1207 室

传真：86-21-64705533-209

网站：[www.pingyiao.com](http://www.pingyiao.com)

电话：86-21-64705533

服务热线：15900706965

邮箱 [info@pingyiao.com](mailto:info@pingyiao.com)

密度, lbs/gal60°F	7.26
倾点, °F(°C)	20(-6)
闪点, C.O.C°F(°C), ASTM D92	515(268)
燃点, C.O.C°F(°C), ASTM D92	540(282)
比重 ASTM D1298	0.872

\*\*以上数据并非用于筹备产品规格